

**ELEKTRONISCHE
SCHREIBMASCHINE**

privileg electronic 1910



...Bedienungsanleitung...Bedienungsanleitung...Bedienungsanleitung...

CI/323



1	Taste Papiereinzug	MODE + 12	Zeilenabstand eineinhalbzeilig	MODE + 26	Mikrozeilenschnitt abwärts
2	Wechselposition zum Wechseln des Zubehörs	MODE + 13	Zeilenabstand zweizeilig	27	Wagenrücklauf mit Zeilenschnitt
3	Tabulator löschen - einzeln	MODE + 14	Unterstreichen ein/aus	28	Halbzeilenschnitt aufwärts
MODE + 3	Tabulator löschen - gesamt	MODE + 15	Fettdruck ein/aus	MODE + 28	Halbzeilenschnitt abwärts
4	Tabulator setzen	MODE + 16	Sperrschrift ein/aus	MODE + 29	Randlöse-Taste
MODE + 4	Tabulator programmiert	MODE + 17	Automatischer Wagenrücklauf mit Zeilenschnitt ein/aus	30	Umschalttaste für Großbuchstaben rechts
5	Tastatur - EIN-/ AUS-Schalter	MODE + 18	Zentrieren	31	Rückwärtsschnitt
A	Betriebsanzeige On	MODE + 19	Rechtsbündiges Schreiben	MODE + 31	Halb-Rückwärtsschnitt
B	Anzeige Shift für Umschalt-/ Feststellasten	MODE + 20	Randsetztaste rechts	32	Leerzeichen (Leerschnitt)
MODE + 6	Randsetztaste links	21	Relocate-Taste	CODE + 32	Nicht-trennbares Leerzeichen
7	Einfachtabulator	MODE + 21	Word-out (wortweise Korrektur)	CODE + 33	Nicht-trennbarer Bindestrich
MODE + 7	Dezimaltabulator	22	Korrekturtaste	MODE + 34	Druckenergie stärker
MODE + 8	Schriftteilung 10 Zeichen/Zoll	MODE + 22	Manuelle Korrektur	MODE + 35	Druckenergie schwächer
MODE + 9	Schriftteilung 12 Zeichen/Zoll	MODE + 23	Mikrozeilenschnitt aufwärts	36	Taste MODE
MODE + 10	Schriftteilung 15 Zeichen/Zoll	24	Positionierung nach links	37	Umschaltt. für Großbuchst. links
MODE + 11	Zeilenabstand einzeilig	MODE + 24	Expreß-Rücklauf	38	Feststeller für Umschalttaste
		25	Positionierung nach rechts	39	Taste CODE

Dauerfunktion

Durch Festhalten der Zeichentasten, der Korrektur-, Rück- und Leertaste, der Tasten Halbzeilenschnitt ab- bzw. aufwärts und der Taste für Wagenrücklauf mit Zeilenschnitt wird das Zeichen oder die Funktion ständig wiederholt.

MODE- und CODE- Funktionstasten

Durch die MODE- und CODE-Tasten wird der Funktions- bzw. Zeichenumfang enorm erweitert. Dazu wird eine der beiden Tasten festgehalten und kurz die gewünschte Funktionstaste bzw. Zeichentaste dazu betätigt. (Ein einfaches akustisches Signal bestätigt das Einschalten einiger MODE- Funktionen, ein zweifaches Signal das Ausschalten.)

Sonderzeichen, die mit der CODE-Taste aktiviert werden, sind auf der Tastatur jeweils **kursiv** dargestellt.

Funktionen, die mit der MODE-Taste aktiviert werden, sind auf der Tastatur jeweils **eingerahmt** dargestellt.



VOR DEM SCHREIBEN

Papiereinzug

1. Papier in den Papiereinzugsschacht auf Position „0“ (linke Markierung vor dem Papiereinzugsschacht) einführen.
2. Taste Papiereinzug so lange drücken, bis sich der Druckwagen bewegt. Das Papier wird automatisch bis zur 5. Schreibzeile eingezogen.
3. Zum Ausrichten des Papiers den Papierlöser betätigen und nach dem Ausrichten wieder in Grundstellung bringen.
4. Zum Papierauswurf die Taste Papiereinzug so lange drücken, bis das Papier aus der Führung genommen werden kann oder das Papier mit dem Handrad herausdrehen.



Handrad

Benutzen Sie das Handrad nur zum Papierauswurf. Sollten Sie das Papier während des Schreibens mit dem Handrad transportiert haben, betätigen Sie einmal die Tasten Halbzeilenschnitt abwärts MODE + - und aufwärts MODE + , um wieder exakt in die Schreibzeile zu kommen.



Zeilenabstand

- MODE + = einzeilig
MODE + = eineinhalbzeilig
MODE + = zweizeilig



Schriftteilung

- MODE + = 10 Zeichen pro Zoll (= 25,4 mm)
= 100 Zeichen pro Zeile
MODE + = 12 Zeichen pro Zoll
= 120 Zeichen pro Zeile
MODE + = 15 Zeichen pro Zoll
= 150 Zeichen pro Zeile



Druckenergie (Anschlagstärke)

MODE + = schwächer

MODE + = stärker

Die Veränderung der Einstellung wird wie folgt signalisiert:

Signalton	Druckenergie
1fach	schwach
2fach	normal
3fach	stark

Schreibränder

Acht Schritte vor dem rechten Rand beginnt die Randzone, die akustisch angezeigt wird.

Rand lösen

MODE + an der Stelle betätigen, an der der Rand gesetzt ist, wenn außerhalb der eingestellten Ränder geschrieben werden soll.

Ränder setzen

MODE + setzt den rechten Rand an die Position, an der sich der Druckwagen befindet.

MODE + setzt den linken Rand ebenfalls dorthin, wo der Druckwagen momentan steht.

